



COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO



PROGRAMA PRESUPUESTARIO DE INVERSIÓN PÚBLICA (PPIP) RESUMEN 2016

NOMBRE DEL PROGRAMA	NO. DE ACCIONES	MONTO TOTAL	MONTO FEDERAL	MONTO ESTATAL	BENEFICIADOS
PROTAR (INFRAESTRUCTURA)	2	82,342,020	41,171,010	41,171,010	19,718
APAZU	12	301,556,613	150,778,307	150,778,307	337,020
PROSSAPYS	11	78,553,948	39,276,974	39,276,974	19,657
PROME	23	59,884,582	29,942,291	29,942,291	607,869
ESTUDIOS Y PROYECTOS	32	45,965,678	0	45,965,678	
ZAPOTILLO	10	240,055,500	233,490,500	6,565,000	2,625
AGUA LIMPIA	9	3,000,000	1,500,000	1,500,000	3,048,819
CULTURA DEL AGUA	4	2,860,000	1,430,000	1,430,000	1,600,254
SANEAMIENTO	2	3,329,000,000	1,579,000,000	1,750,000,000	4,400,000
ABASTECIMIENTO ZCG	2	2,271,000,000	991,000,000	1,280,000,000	4,400,000
PARQUE INDUSTRIAL EL SALTO	1	100,000,000	50,000,000	50,000,000	30,000
PRESERVACIÓN LAGUNA ZAPOTLÁN	1	131,575,520	65,787,760	65,787,760	97,750
TOTAL GLOBAL	109	6,645,793,861	3,183,376,842	3,462,417,019	

Handwritten signatures and initials in blue ink are present on the right side of the page, including a large signature at the bottom and several smaller ones above it.



Programa Presupuestario de Inversión Pública
PROTAR (Infraestructura) 2016

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas	
											Inicio	Término
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Ixtlahuacán de los Membrillos	Atequiza	Construcción de nueva planta de tratamiento en la localidad de Atequiza - Atotonilquillo	40,002,403	20,001,202	20,001,202	6,137	mar-16	dic-16
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Poncitlán	Poncitlán	Construcción de nueva planta de tratamiento en la localidad de Poncitlán	42,339,617	21,169,809	21,169,809	13,581	mar-16	dic-16
TOTAL							\$ 82,342,020	\$ 41,171,010	\$ 41,171,010	\$ 41,171,010		



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
APAZU 2016**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas	
											Inicio	Término
Agua Potable												
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	San Diego de Alejandría	San Diego de Alejandría	Construcción de líneas de conducción bombeo-gravedad y equipamiento electromecánico rebombeo y pozo profundo.	14,288,323	7,144,161.41	7,144,161.41	5,312	mar-16	dic-16
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Ameca	Ameca	Línea de conducción para incorporar pozo a la isla al sistema de agua potable	1,605,277	802,638.33	802,638.33	36,156	mar-16	dic-16
3	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Juanacatlán	Juanacatlán	Sustitución red agua potable y tomas domiciliarias.	1,661,181	830,590.44	830,590.44	9,133	mar-16	dic-16
4	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Poncitlán	Poncitlán	Rehabilitación y ampliación del sistema de agua potable	14,690,310	7,345,154.90	7,345,154.90	13,581	mar-16	dic-16
5	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Casimiro Castillo	La Resolana	Rehabilitación y ampliación agua potable	25,182,155	12,591,077.27	12,591,077.27	11,180	mar-16	dic-16
6	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Tapalpa	Tapalpa	Rehabilitación y ampliación agua potable	6,505,729	3,252,864.29	3,252,864.29	5,782	mar-16	dic-16
7	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Ojuelos	Ojuelos	Rehabilitación y ampliación del sistema de agua potable	71,665,887	35,832,943.67	35,832,943.67	11,881	mar-16	dic-16
SUB TOTAL AGUA POTABLE							135,598,860.60	67,799,430.30	67,799,430.30			
Alcantarillado												
8	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Ocotlán	Ocotlán	Construcción de red alcantarillado sanitario, cárcamo, línea de impulsión para la colonia torrecillas I	22,777,436	11,388,718.13	11,388,718.13	83,769	mar-16	dic-16
9	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Ocotlán	Ocotlán	Construcción de red alcantarillado sanitario, cárcamo, línea de impulsión para las colonias San Isidro y Granjas	23,809,956	11,904,978.19	11,904,978.19	83,759	mar-16	dic-16
10	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Arandas	Arandas	colector pluvial lagunitas II	5,723,273	2,861,636.67	2,861,636.67	52,175	mar-16	dic-16
11	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Tecalitlán	Tecalitlán	Construcción de colector principal	12,336,977	6,168,488.69	6,168,488.69	12,411	mar-16	dic-16
12	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Ojuelos	Ojuelos	Construcción y ampliación sistema de alcantarillado sanitario y descargas domiciliarias.	101,310,109	50,655,054.70	50,655,054.70	11,881	mar-16	dic-16
SUB TOTAL ALCANTARILLADO							165,957,753	82,978,876	82,978,876			
Total Global							301,556,613	150,778,307	150,778,307			

**Programa Presupuestario de Inversión Pública
PROSSAPYS 2016**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicio Término
Agua Potable											
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Chiquilistlán	Chiquilistlán	Sustitución y ampliación del sistema de agua potable; incluye líneas de conducción, red, tomas domiciliarias y reequipamientos de cárcamos.	5,370,841	2,685,420	2,685,420	3,962	mar-16 dic-16
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Cañadas de Obregón	Santa Rosalía (La Cueva)	Sustitución y ampliación del sistema agua potable.	5,185,245	2,592,623	2,592,623	181	mar-16 dic-16
3	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Villa Corona	Atotonilco el Bajo	Sustitución y ampliación del sistema agua potable.	3,050,999	1,525,500	1,525,500	2,466	mar-16 dic-16
SUB TOTAL AGUA POTABLE							\$ 13,607,086	\$ 6,803,543	\$ 6,803,543		
Alcantarillado											
4	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Atenguillo	Atenguillo	Construcción de colector emisor.	15,196,461	7,598,230	7,598,230	1,547	mar-16 dic-16
5	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Atotonilco el Alto	Margaritas	Ampliación y rehabilitación del sistema alcantarillado sanitario, segunda etapa.	17,511,138	8,755,569	8,755,569	2,108	mar-16 dic-16
6	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Tuxcacuesco	Tuxcacuesco	Construcción de colector pluvial.	3,393,193	1,696,596	1,696,596	1,538	mar-16 dic-16
7	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	San Gabriel	La Croix	Construcción de la red alcantarillado sanitario y descargas domiciliarias primera etapa.	5,481,236	2,740,618	2,740,618	326	mar-16 dic-16
8	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Tuxcacuesco	Tuxcacuesco	Construcción de red de alcantarillado sanitario; incluye descargas domiciliarias.	824,892	412,446	412,446	1,538	mar-16 dic-16
9	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Acatlán de Juárez	San Pedro Valencia	Construcción de la red de alcantarillado sanitario; incluye descargas domiciliarias (primera etapa).	5,405,323	2,702,661	2,702,661	337	mar-16 dic-16
10	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Atotonilco el Alto	Margaritas	Proyecto y construcción de planta de tratamiento de aguas residuales para un gasto de 5 lps.	5,000,000	2,500,000	2,500,000	2,108	mar-16 dic-16
11	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Lagos de Moreno	Torreclillas (El Lindero)	Construcción de colectores.	12,134,621	6,067,310	6,067,310	868	mar-16 dic-16
					Buenavista (San Miguel)					819	
					El Bejo (La Laguna)					1,001	
					La Orilla del Agua					858	
SUB TOTAL ALCANTARILLADO							\$ 64,946,862	\$ 32,473,431	\$ 32,473,431		
Total Global							\$ 78,553,948	\$ 39,276,974	\$ 39,276,974		



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
PROME 2016**

**COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO**

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicio Término
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Chapala	Chapala	Diagnóstico Integral de Planeación (DIP)	560,000	280,000	280,000	21,596	mar-16 dic-16
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Colotlán	Colotlán	Diagnóstico Integral de Planeación (DIP)	440,000	220,000	220,000	13,256	mar-16 dic-16
3	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Jamay	Jamay	Diagnóstico Integral de Planeación (DIP)	450,000	225,000	225,000	17,204	mar-16 dic-16
4	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Unión de Tula	Unión de Tula	Diagnóstico Integral de Planeación (DIP)	300,000	150,000	150,000	9,035	mar-16 dic-16
5	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Lagos de Moreno	Lagos de Moreno	Diagnóstico Integral de Planeación (DIP)	1,400,000	700,000	700,000	98,206	mar-16 dic-16
6	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Jalostotlán	Jalostotlán	Diagnóstico Integral de Planeación (DIP)	450,000	225,000	225,000	24,423	mar-16 dic-16
7	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Atotonilco el Alto	Atotonilco el Alto	Instalación de micro medidores	1,400,000	700,000	700,000	26,874	mar-16 dic-16
8	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Chapala	Chapala	Instalación de micro medidores	7,990,105	3,995,053	3,995,053	21,596	mar-16 dic-16
9	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	San Ignacio Cerro Gordo	San Ignacio Cerro Gordo	Instalación de micro medidores	2,800,000	1,400,000	1,400,000	9,774	mar-16 dic-16
10	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	San Miguel el Alto	San Miguel el Alto	Instalación de micro medidores	1,400,000	700,000	700,000	23,982	mar-16 dic-16
11	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Arandas	Arandas	Eficiencias electromagnéticas	3,975,470	1,987,735	1,987,735	52,175	mar-16 dic-16
12	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Chapala	Chapala	Eficiencias electromagnéticas	5,120,000	2,560,000	2,560,000	21,596	mar-16 dic-16
13	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Colotlán	Colotlán	Eficiencias electromagnéticas	4,465,873	2,232,937	2,232,937	13,256	mar-16 dic-16
14	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	San Martín Hidalgo	San Martín Hidalgo	Eficiencias electromagnéticas	2,980,246	1,490,123	1,490,123	8,092	abr-16 jun-16
15	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Tototlán	Tototlán	Eficiencias electromagnéticas	2,292,767	1,146,384	1,146,384	12,516	abr-16 jun-16
16	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Unión de Tula	Unión de Tula	Eficiencias electromagnéticas	2,223,888	1,111,944	1,111,944	9,035	abr-16 jun-16



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
PROME 2016**

**COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO**

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas		
											Inicio	Término	
17	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Villa Hidalgo	Villa Hidalgo	Eficiencias electromagnéticas	4,964,023	2,482,012	2,482,012	15,182	abr-16	jun-16	
18	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Zapotlán el Grande	Zapotlán el Grande	Eficiencias electromagnéticas	4,465,350	2,232,675	2,232,675	97,750	abr-16	jun-16	
19	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Amacueca	Amacueca	Catastro de redes, padrón, proyecto de sectorización	857,999	429,000	429,000	2,875	abr-16	jun-16	
20	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Arandas	Arandas	Catastro de redes, padrón, proyecto de sectorización	4,027,512	2,013,756	2,013,756	52,175	abr-16	jun-16	
21	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Chapala	Chapala	Catastro de redes, padrón, proyecto de sectorización	2,637,000	1,318,500	1,318,500	21,596	abr-16	jun-16	
22	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Mascota	Mascota	Catastro de redes, padrón, proyecto de sectorización	1,844,669	922,335	922,335	8,801	abr-16	jun-16	
23	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	San Miguel el Alto	San Miguel el Alto	Catastro de redes, padrón, proyecto de sectorización	2,839,680	1,419,840	1,419,840	26,874	abr-16	jun-16	
TOTAL							\$ 59,884,562	\$ 29,942,291	\$ 29,942,291	\$ 29,942,291			



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
ESTUDIOS Y PROYECTOS 2016**

**COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO**

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicio Término
Administración del Agua											
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Arandas, Atotonilco el Alto, Tototlán, Ocotlán	varias	Monitoreo y modelación de la calidad del agua del río Zúla.	1,416,800	0	1,416,800		feb-16 ago-16
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Arandas, Atotonilco el Alto, Tototlán, Ocotlán	varias	Impacto regulatorio para la reclasificación del río Zúla, sus afluentes directos e indirectos a cuerpo tipo "C".	1,151,150	0	1,151,150		feb-16 sep-16
3	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varnos	varias	Monitoreo y modelación de la calidad del agua de los ríos Verde y Santiago.	1,227,050	0	1,227,050		mar-16 nov-16
4	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varnos	varias	Programa de visitas de inspección y diagnóstico estructural de presas y bordos con alto índice de riesgo de inundación a comunidades aledañas del Estado de Jalisco.	385,000	0	385,000		mar-16 nov-16
5	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varnos	Varias	Programa de visitas conjuntas con autoridades municipales para la inspección y vigilancia de descargas de aguas residuales a redes de alcantarillado urbano o municipal dentro del Polígono de Fragilidad Ambiental de la Cuenca de El Ahogado (POFA), incluye dos etapas de ejecución.	396,000	0	396,000		feb-16 ago-16
6	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varnos	Varias	Programa de visitas conjuntas con autoridades federales para la inspección y vigilancia de descargas de aguas residuales a cuerpos receptores y bienes nacionales dentro del Polígono de Fragilidad Ambiental de la Cuenca de El Ahogado (POFA). Incluye toma y análisis de 20 muestras.	110,000	0	110,000		ago-16 nov-16
7	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Tala, Teuchitlán y Ameca	Varias	Identificación de descargas de aguas residuales con impacto directo en corrientes superficiales y embalses prioritarios del estado de Jalisco (Presa La Vega).	110,000	0	110,000		abr-16 ago-16
SUB TOTAL Administración del Agua							\$ 4,796,000	\$ -	\$ 4,796,000		
Ambiental											
8	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	El Salto y Juancacatlán	Varias	Control de maleza acuática en la Presa El Ahogado y el Arroyo El Ahogado.	3,735,906	0	3,735,906		mar-16 abr-16
9	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Teuchitlán	Varias	Control de maleza acuática en la Presa La Vega.	4,477,970	0	4,477,970		mar-16 may-16



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
ESTUDIOS Y PROYECTOS 2016**

**COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO**

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicio Término
10	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	El Salto y Juancatlán	Varias	Control de maleza acuática en la Presa Derivadora El Salto.	460,591	0	460,591		jun-16 jul-16
11	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zapotlán el Grande y Gómez Farías	Varias	Control de maleza acuática en la Laguna de Zapotlán.	7,036,810	0	7,036,810		jun-16 jul-16
12	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varios	Varias	Estudio sobre el manejo integral de maleza acuática en la cuenca alta del Río Santiago.	1,500,000	0	1,500,000		jun-16 jul-16
13	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varios	Varias	Manifestación de Impacto Ambiental para el manejo integral de maleza acuática en la cuenca alta del Río Santiago.	800,000	0	800,000		jun-16 jul-16
SUB TOTAL Ambiental							\$ 18,011,278	\$ -	\$ 18,011,278		
Gestión Cuencas											
14	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varios	Varias	Estudio Técnico Justificativo, para la Solicitud de Derogación de las Vedas de Uso o Aprovechamiento de Aguas Superficiales en la Región Hidrológica 12 Río Santiago, en el Estado de Jalisco.	2,500,000	0	2,500,000		mar-16 dic-16
15	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zapotlán el Grande, San Gabriel, Gómez Farías	Varias	Estudio Técnico Justificativo, para la Solicitud de Derogación de las Vedas de Uso o Aprovechamiento de Aguas Superficiales en la Región Hidrológica 12 Cuencas Cerradas de Sayula, en el Estado de Jalisco.	1,400	0	1,400		mar-16 dic-16
16	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Puerto Vallarta, Talpa de Allende, Cabo Corrientes	Varias	Estudio Técnico Justificativo, para la Solicitud de Derogación de las Vedas de Uso o Aprovechamiento de Aguas Superficiales en la Región Hidrológica 13 Río Huiciclla, en el Estado de Jalisco.	1,400	0	1,400		mar-16 dic-16
17	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varios	Varias	Estudio Técnico Justificativo, para la Solicitud de Derogación de las Vedas de Uso o Aprovechamiento de Aguas Superficiales en la Región Hidrológica 14 Río Ameca, en el Estado de Jalisco.	1,400	0	1,400		mar-16 dic-16
18	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varios	Varias	Estudio Técnico Justificativo, para la Solicitud de Derogación de las Vedas de Uso o Aprovechamiento de Aguas Superficiales en la Región Hidrológica 15 Costa de Jalisco, en el Estado de Jalisco.	1,400	0	1,400		mar-16 dic-16



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
ESTUDIOS Y PROYECTOS 2016**

**COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO**

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicio Término
19	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varios	Varias	Estudio Técnico Justificativo, para la Solicitud de Derogación de las Vedas de Uso o Aprovechamiento de Aguas Superficiales en la Región Hidrológica 16B Armería, en el Estado de Jalisco.	1,400	0	1,400		mar-16 dic-16
20	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varios	Varias	Estudio Técnico Justificativo, para la Solicitud de Derogación de las Vedas de Uso o Aprovechamiento de Aguas Superficiales en la Región Hidrológica 16A Coahuayana, en el Estado de Jalisco.	1,400	0	1,400		mar-16 dic-16
21	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varios	Varias	Estudio Técnico Justificativo, para la Solicitud de Derogación de las Vedas de Uso o Aprovechamiento de Aguas Superficiales en las Región Hidrológica Pacífico, en el Estado de Jalisco	2,500,000	0	2,500,000		mar-16 dic-16
22	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	San Juan de Los Lagos	San Juan de Los Lagos	Estudios de topografía, geotécnia y proyecto ejecutivo de los trabajos para la recuperación de la presa El Alcalá.	6,000,000	0	6,000,000		abr-16 sep-16
23	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Villa Hidalgo	Villa Hidalgo	Trabajos de rehabilitación de la cortina, desazolve e instalación para la recuperación de la presa Arroyo Seco.	3,000,000	0	3,000,000		abr-16 sep-16
24	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zapopan, Guadalajara, Tonalá y Tlaquepaque	Varias	Estudio geohidrológico del acuífero Atemajac.	1,150,000	0	1,150,000		abr-16 sep-16
25	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Tlajomulco, El Salto, Tlaquepaque, Tonalá, Juancacatlán, Zapopan	Varias	Estudio geohidrológico del acuífero Toluquilla.	1,150,000	0	1,150,000		abr-16 sep-16
26	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	San Juan de Los Lagos, Unión de San Antonio, San Julián y Lagos de Moreno	Varias	Estudio geohidrológico del acuífero Lagos de Moreno.	1,150,000	0	1,150,000		abr-16 sep-16
27	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	El Salto, Tlajomulco, Tlaquepaque, Tonalá, Zapopan	Varias	Instalación y puesta en marcha de 2 estaciones hidrometeorológicas en la cuenca de El Ahogado.	400,000	0	400,000		mar-16 oct-16
28	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Varios	Varias	Instrumentación de la Cuenca Hidrológica del Río Verde en el estado de Jalisco, mediante la instalación y puesta en operación de 2 estaciones hidrometeorológicas.	400,000	0	400,000		mar-16 oct-16



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
ESTUDIOS Y PROYECTOS 2016**

**COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO**

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas	
											Inicio	Término
29	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Tepatitlán de Morelos y los municipios de la ZMG	Varias	Plan maestro para el manejo y sustentabilidad de la cuenca de la presa El Salto, para el abastecimiento de la ZMG y Tepatitlán de Morelos, Jalisco.	1,500,000	0	1,500,000		mar-16	ago-16
30	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	El Salto	Varias	Proyecto de drenaje pluvial en la colonia La Huizachera.	1,200,000	0	1,200,000		mar-16	jun-16
31	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	El Salto	Varias	Proyecto de drenaje pluvial en la colonia La Piedrera.	1,200,000	0	1,200,000		mar-16	jun-16
32	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	El Salto	Varias	Proyecto de drenaje pluvial en la colonia San José del Quince.	1,000,000	0	1,000,000		mar-16	jun-16
SUB TOTAL Gestión Cuentas							\$ 23,158,400	\$ -	\$ 23,158,400			
TOTAL Global							\$ 45,965,678	\$ -	\$ 45,965,678			



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
ZAPOTILLO 2016**

**COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO**

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicio Término
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Cañadas de Obregón	Cañadas de Obregón	Servicios de seguridad y vigilancia en el Nuevo Fundo Legal.	2,300,000	0	2,300,000		mar-16 jun-16
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Cañadas de Obregón	Cañadas de Obregón	Servicio de supervisión externa para la construcción de vivienda y urbanización del Nuevo Fundo Legal.	3,000,000	0	3,000,000		mar-16 jun-16
3	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Cañadas de Obregón	Cañadas de Obregón	Construcción de 50 viviendas tipo, en el Nuevo Fundo Legal.	60,000,000	60,000,000	0		abr-16 ago-16
4	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Cañadas de Obregón	Cañadas de Obregón	Construcción de línea de conducción de agua potable para el Nuevo Fundo Legal.	1,200,000	1,200,000	0		abr-16 ago-16
5	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Cañadas de Obregón	Cañadas de Obregón	Equipamiento y electrificación de pozo profundo para suministro de agua potable al Nuevo Fundo Legal.	760,000	760,000	0		ene-16 mar-16
6	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Cañadas de Obregón	Cañadas de Obregón	Construcción de planta de tratamiento de aguas residuales para el Nuevo Fundo Legal.	2,530,000	1,265,000	1,265,000	2,625	abr-16 dic-16
7	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Cañadas de Obregón	Cañadas de Obregón	Urbanización del Nuevo Fundo Legal.	65,000,000	65,000,000	0		mar-16 abr-16
8	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Cañadas de Obregón	Cañadas de Obregón	Construcción de tanque de regulación para el Nuevo Fundo Legal.	1,765,500	1,765,500	0		mar-16 abr-16
9	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Cañadas de Obregón	Cañadas de Obregón	Liberación de predios y áreas de asentamiento humanos en los poblados afectados por el embalse de la presa.	3,500,000	3,500,000	0		mar-16 may-16
10	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Cañadas de Obregón	Cañadas de Obregón	Adquisición de bienes inmuebles para el embalse de la presa.	100,000,000	100,000,000	0		jun-16 jul-16
TOTAL							\$ 240,055,500	\$ 233,490,500	\$ 6,565,000		



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
AGUA LIMPIA 2016**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicio Termino	
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 06	Varios	Varias	Reposición de equipo de desinfección.	599,417	299,708	299,708			
2				Varios	Varias	Monitoreo de cloro libre residual en comunidades.	280,000	140,000	140,000			
3				Varios	Varias	Análisis de calidad del agua.	400,000	200,000	200,000			
4				Varios	Varias	Suministro de hipoclorito de calcio al 65%.	141,750	70,875	70,875			
5				Varios	Varias	Suministro de plata coloidal al 0.36%.	75,000	37,500	37,500		ene-16	dic-16
6				Varios	Varias	Operativos preventivos de saneamiento básico.	20,000	10,000	10,000			
7				Varios	Varias	Protección de fuentes de abastecimiento.	910,000	455,000	455,000			
8				Varios	Varias	Protección de caseta de desinfección.	572,000	286,000	286,000			
9				Varios	Varias	0.02% Órgano Estatal de Control.	1,834	917	917			
TOTAL							\$ 3,000,000	\$ 1,500,000	\$ 1,500,000			



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
CULTURA DEL AGUA 2016**

**COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO**

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión	Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicio Término
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023-4246-01	Varios	Varias	Espacios de Cultura del Agua	730,000	730,000	365,000	365,000	500,000	ene-16 dic-16
2				Varios	Varias	Formación de Competencias	510,000	510,000	255,000	255,000	254	ene-16 dic-16
3				Varios	Varias	Material Didáctico	720,000	720,000	360,000	360,000	600,000	ene-16 dic-16
4				Varios	Varias	Eventos	900,000	900,000	450,000	450,000	500,000	ene-16 dic-16
TOTAL							\$ 2,860,000	\$ 2,860,000	\$ 1,430,000	\$ 1,430,000		



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
SANEAMIENTO 2016**

**COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO**

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión	Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas	
												Inicio	Término
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA		Zona Conurbada de Guadalajara	Zona Conurbada de Guadalajara	Saneamiento Zona Conurbada de Guadalajara	1,729,000,000		779,000,000	950,000,000		ene-16	dic-16
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA		Zona Conurbada de Guadalajara	Zona Conurbada de Guadalajara	Control Aguas Pluviales	1,600,000,000		800,000,000	800,000,000		ene-16	dic-16
TOTAL							\$ 3,329,000,000	\$ 1,579,000,000	\$ 1,750,000,000	\$ 1,750,000,000			



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
ABASTECIMIENTO 2016**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión	Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas	
												Inicio	Término
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA		Zona Conurbada de Guadalajara	Zona Conurbada de Guadalajara	Abastecimiento Zona Conurbada de Guadalajara	1,671,000,000		691,000,000	980,000,000		ene-16	dic-16
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA		Zona Conurbada de Guadalajara	Zona Conurbada de Guadalajara	Colector Centreo - Norte - en Puerto Vallarta	600,000,000		300,000,000	300,000,000		ene-16	dic-16
TOTAL							\$ 2,271,000,000	\$	991,000,000	\$ 1,280,000,000	\$		



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
PARQUE INDUSTRIAL EL SALTO 2016**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión	Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas		
												Inicio	Término	
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4246 01	El Salto	El Salto	Protección de las zonas habitacionales San Jose del Castillo, La Alameda y Parque Industrial El Salto, en El Salto, Jalisco, en un área aproximada de 1,300 has. de la Zona Industrial, más retención de empleos y desarrollo económico sostenido en beneficio de aproximadamente 30,000 habitantes de la zona.	100,000,000		50,000,000	50,000,000	30,000	ene-16	dic-16	
TOTAL							\$ 100,000,000	\$	\$ 50,000,000	\$	\$ 50,000,000	\$		



**Programa Presupuestario de Inversión Pública
PRESERVACIÓN LAGUNA ZAPOTLÁN 2016**

**COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO
ORGANISMO**

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión	Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas		
												Inicio	Término	
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4246 01	Zapotlán el Grande	Zapotlán el Grande	Proyecto productivo, de control de niveles e inundaciones y de preservación de La Laguna de Zapotlán, en un solo desequilibrio del balance hidrológico natural de la Cuenca endorreica de la Laguna de Zapotlán, para protección de las zonas riverafías y las instalaciones deportivas (CODE); así como, implementación de riego potencial en cuando menos 1,800 has, en beneficio de aproximadamente 97,750 habitantes de la zona.	131,575,520		65,787,760	65,787,760	97,750	ene-16	dic-16	
TOTAL							\$ 131,575,520	\$	65,787,760	\$	65,787,760			